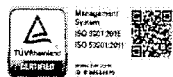




PÁLYAMŰKÖDTETÉSI VEZÉRIGAZGATÓ–HELYETTESI SZERVEZET  
PÁLYAVASÚTI TERÜLETI IGAZGATÓSÁG DEBRECEN



Gégény Polgármesteri Hivatala  
Gégény,  
Dombrádi út.2.  
4517.

Iktatószám: 11015-8/2021/MAV  
Hivatkozási szám:  
Tárgy: Tájékoztatás vegyszeres gyomírtásról  
Előadó: Márta Roland  
Telefon:06/1/513-1349  
E-mail: marta.roland@mav.hu

Tisztelt Polgármester Asszony!

Tisztelt Polgármester Úr!

Tájékoztatom, hogy 2021. március 29. – 2021 május 12. között a Pályavasúti Területi Igazgatóság Debrecen és területi egységein vegyszeres gyomirtási munkákat végzünk.

**A gyomirtásra használt vegyszerek:**

**AMEGA UP/ CLINIC UP/ GLADIATOR FORTE/ MARS 480SL**

Hatóanyaga 360g glifozát, kijuttatott dózis: 5-7 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, gyakorlatilag nem mérgező, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre közepesen veszélyes.

**COLOMBUS EC/ MAGELLAN**

Hatóanyaga 2,5g/l floraszulam + 144g/l fluroxipil-meptil + 80g/l klopivalid, kijuttatott dózis: 1,5 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

**DEZORMON**

Hatóanyaga 600g/l 2,4D, kijuttatott dózis: 1,2 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

**DROPMAX**

Hatóanyaga 27g/l sztírol-akrilát kopolimer, 15,6 g/l trisziloxan, 7,5% propilénglikol, kijuttatott dózis: 0,3 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre nem veszélyes.

**KLEBER**

Hatóanyaga 350g/l nátrium karboximetil-cellulóz, kijuttatott dózis: 1,5 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre mérsékelten veszélyes, vízi szervezetekre nem veszélyes.

**KYLEO**

Hatóanyaga 160 g/l 2,4-D dimetilamin só + 240 g/l glifozát-izopropilamin só, kijuttatott dózis: 4 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre közepesen veszélyes.

**MEZZO 20 WG**

Hatóanyaga 200g/kg metszulfuron-metil, dózis 100 g/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, Vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

**SUCCESSOR TX/ SUCCSES T**

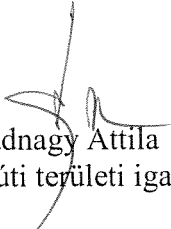
Hatóanyaga 300g/l petoxamid + 187g/l terbutilazin, kijuttatott dózis: 4 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

Kérjük a szükséges intézkedések szíves megtételét.

Együttműködésüket köszönjük.

Debrecen, 2021. március 23.

Üdvözlettel:

  
Hadnagy Attila  
pályavasúti területi igazgató

